

รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาขั้นพื้นฐาน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา  
ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2555

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

เด็กปกติ

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสตูล

ระดับเครือข่าย

กลุ่มสาระการเรียนรู้และสาระการเรียนรู้	คะแนน เต็ม	คะแนน ต่ำสุด	คะแนน สูงสุด	คะแนน เฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	คะแนนเฉลี่ย ร้อยละ
<b>เมืองสตูล 1</b>	40	3	21	9.84	3.26	24.59
- สิ่งมีชีวิตกับกระบวนการดำรงชีวิต (ว 1.1)	8	0	6	1.86	1.23	23.30
- สารและสมบัติของสาร	12	0	7	2.66	1.56	22.20
ว 3.1	5	0	3	1.12	0.95	22.36
ว 3.2	7	0	4	1.55	1.13	22.08
- แรงแรงและการเคลื่อนที่ (ว 4.1)	5	0	4	1.22	1.03	24.36
- พลังงาน (ว 5.1)	5	0	3	1.26	0.87	25.27
- กระบวนการเปลี่ยนแปลงของโลก (ว 6.1)	10	0	6	2.83	1.55	28.27
<b>เมืองสตูล 2</b>	40	3	21	10.70	4.07	26.74
- สิ่งมีชีวิตกับกระบวนการดำรงชีวิต (ว 1.1)	8	0	5	2.13	1.36	26.56
- สารและสมบัติของสาร	12	0	7	2.81	1.42	23.44
ว 3.1	5	0	3	1.21	0.93	24.17
ว 3.2	7	0	4	1.60	1.08	22.92
- แรงแรงและการเคลื่อนที่ (ว 4.1)	5	0	5	1.56	1.16	31.25
- พลังงาน (ว 5.1)	5	0	4	1.57	1.02	31.46
- กระบวนการเปลี่ยนแปลงของโลก (ว 6.1)	10	0	7	2.63	1.43	26.25
<b>ละงู 1</b>	40	5	22	13.53	4.72	33.82
- สิ่งมีชีวิตกับกระบวนการดำรงชีวิต (ว 1.1)	8	0	6	2.60	1.45	32.50
- สารและสมบัติของสาร	12	1	9	4.80	1.93	40.00
ว 3.1	5	0	4	1.91	1.03	38.12
ว 3.2	7	0	7	2.89	1.28	41.34
- แรงแรงและการเคลื่อนที่ (ว 4.1)	5	0	5	1.79	1.24	35.76
- พลังงาน (ว 5.1)	5	0	3	1.21	0.93	24.24
- กระบวนการเปลี่ยนแปลงของโลก (ว 6.1)	10	0	6	3.13	1.93	31.29

รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาขั้นพื้นฐาน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา  
ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2555

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

เด็กปกติ

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสตูล

ระดับเครือข่าย

กลุ่มสาระการเรียนรู้และสาระการเรียนรู้	คะแนน เต็ม	คะแนน ต่ำสุด	คะแนน สูงสุด	คะแนน เฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	คะแนนเฉลี่ย ร้อยละ
เลข 2	40	3	15	10.18	2.67	25.45
- สิ่งมีชีวิตกับกระบวนการดำรงชีวิต (ว 1.1)	8	0	5	2.09	1.21	26.14
- สารและสมบัติของสาร	12	1	5	2.89	1.05	24.09
ว 3.1	5	0	3	1.00	0.58	20.00
ว 3.2	7	0	3	1.89	0.85	27.01
- แรงแรงและการเคลื่อนที่ (ว 4.1)	5	0	4	1.15	0.73	22.91
- พลังงาน (ว 5.1)	5	0	4	1.47	1.07	29.45
- กระบวนการเปลี่ยนแปลงของโลก (ว 6.1)	10	0	6	2.58	0.99	25.82
ควนกาหลง	40	0	18	9.33	2.99	23.32
- สิ่งมีชีวิตกับกระบวนการดำรงชีวิต (ว 1.1)	8	0	5	1.64	1.24	20.52
- สารและสมบัติของสาร	12	0	7	2.72	1.62	22.64
ว 3.1	5	0	5	1.39	1.14	27.76
ว 3.2	7	0	4	1.33	1.06	18.98
- แรงแรงและการเคลื่อนที่ (ว 4.1)	5	0	4	1.18	1.01	23.58
- พลังงาน (ว 5.1)	5	0	4	1.27	0.98	25.37
- กระบวนการเปลี่ยนแปลงของโลก (ว 6.1)	10	0	5	2.52	1.62	25.22
ควนโดน	40	10	16	13.33	2.34	33.33
- สิ่งมีชีวิตกับกระบวนการดำรงชีวิต (ว 1.1)	8	1	4	2.67	1.21	33.33
- สารและสมบัติของสาร	12	4	6	4.67	1.03	38.89
ว 3.1	5	1	3	2.00	0.63	40.00
ว 3.2	7	2	4	2.67	0.82	38.10
- แรงแรงและการเคลื่อนที่ (ว 4.1)	5	1	3	2.00	0.89	40.00
- พลังงาน (ว 5.1)	5	1	4	1.83	1.17	36.67
- กระบวนการเปลี่ยนแปลงของโลก (ว 6.1)	10	1	3	2.17	1.03	21.67

รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาขั้นพื้นฐาน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา  
ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2555

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

เด็กปกติ

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสตูล

ระดับเครือข่าย

กลุ่มสาระการเรียนรู้และสาระการเรียนรู้	คะแนน เต็ม	คะแนน ต่ำสุด	คะแนน สูงสุด	คะแนน เฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	คะแนนเฉลี่ย ร้อยละ
ท้อแท้	40	4	14	8.62	2.83	21.54
- สิ่งมีชีวิตกับกระบวนการดำรงชีวิต (ว 1.1)	8	0	3	0.92	0.84	11.54
- สารและสมบัติของสาร	12	0	6	3.04	1.40	25.32
ว 3.1	5	0	3	0.92	0.80	18.46
ว 3.2	7	0	4	2.12	1.40	30.22
- แรงแรงและการเคลื่อนที่ (ว 4.1)	5	0	4	1.27	1.08	25.38
- พลังงาน (ว 5.1)	5	0	3	1.12	0.86	22.31
- กระบวนการเปลี่ยนแปลงของโลก (ว 6.1)	10	0	5	2.27	1.40	22.69
ทึ่งหว้า	40	0	15	9.08	4.17	22.71
- สิ่งมีชีวิตกับกระบวนการดำรงชีวิต (ว 1.1)	8	0	4	1.92	1.24	23.96
- สารและสมบัติของสาร	12	0	5	2.50	1.68	20.83
ว 3.1	5	0	3	1.08	1.00	21.67
ว 3.2	7	0	3	1.42	1.00	20.24
- แรงแรงและการเคลื่อนที่ (ว 4.1)	5	0	2	1.17	0.83	23.33
- พลังงาน (ว 5.1)	5	0	2	0.92	0.51	18.33
- กระบวนการเปลี่ยนแปลงของโลก (ว 6.1)	10	0	6	2.58	1.68	25.83
มะนั่ง	40	2	20	10.23	3.36	25.57
- สิ่งมีชีวิตกับกระบวนการดำรงชีวิต (ว 1.1)	8	0	5	1.70	1.39	21.31
- สารและสมบัติของสาร	12	0	6	3.08	1.32	25.68
ว 3.1	5	0	3	1.13	0.87	22.62
ว 3.2	7	0	5	1.95	1.16	27.87
- แรงแรงและการเคลื่อนที่ (ว 4.1)	5	0	5	1.30	1.23	25.90
- พลังงาน (ว 5.1)	5	0	3	1.62	1.00	32.46
- กระบวนการเปลี่ยนแปลงของโลก (ว 6.1)	10	0	5	2.52	1.32	25.25

รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาขั้นพื้นฐาน ระดับเขตพื้นที่การศึกษา  
ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 ปีการศึกษา 2555

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

เด็กปกติ

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสตูล

ระดับเครือข่าย

กลุ่มสาระการเรียนรู้และสาระการเรียนรู้	คะแนนเต็ม	คะแนนต่ำสุด	คะแนนสูงสุด	คะแนนเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	คะแนนเฉลี่ยร้อยละ
ระดับเขตพื้นที่	40	0	22	10.61	3.89	26.52
- สิ่งมีชีวิตกับกระบวนการดำรงชีวิต (ว 1.1)	8	0	6	1.98	1.34	24.78
- สารและสมบัติของสาร	12	0	9	3.16	1.70	26.37
ว 3.1	5	0	5	1.28	0.97	25.56
ว 3.2	7	0	7	1.89	1.23	26.95
- แรงและการเคลื่อนที่ (ว 4.1)	5	0	5	1.39	1.10	27.75
- พลังงาน (ว 5.1)	5	0	4	1.37	0.98	27.36
- กระบวนการเปลี่ยนแปลงของโลก (ว 6.1)	10	0	7	2.71	1.70	27.06

|

|

|

|